

parámetros de camiones de camión de leche		
General	marca de chasis	faw
	Aprox. Dimensión	11200 x 2500 x 3350 mm
	GVW	31000 kg
	peso de la acera	13700 kg
CAB	CAPACIÓ DE CAB	3 personas permitidas
chasis	Tipo de unidad	8 x4, Drive de mano izquierda/ Drive Drive
	Tipo de combustible	Diesel
	potencia	265hp
	desplazamiento	7700ml
	Estándar de emisión	euro iii o euro iv o euro v
	distancia entre ejes/n. ° de eje	1900+4160+1350 / 4
	Specficacion de neumáticos	11.00R20
	Número de neumáticos	16 neumáticos y 1 llanta de repuesto
	velocidad máxima	100 km/h
Cuerpo de cisterna	Capacidad	20000 litros
	Metro	1.El interno está hecho de 4 mm 304 2b de acero inoxidable 2. La capa media del tanque está hecha de poliuretano de 80 mm de espesor 3. La capa externa del tanque está hecha de acero inoxidable.
	La temperatura	El aumento o la caída de la temperatura durante el transporte es menor o igual a 1 grado de 24 horas.
	Sistema de limpieza automático	Se adopta un sistema de limpieza automático en el tanque, y el dispositivo de limpieza gira 360 piezas para garantizar que no hay leche residual.
	válvula y tubería	Todas las válvulas y tuberías están hechas de acero inoxidable

Fotos de referencia:









Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clwtruck.com





